

UME: JOSÉ CARLOS DE AZEVEDO JUNIOR ANO:

6º ANO \_\_\_\_\_

NOME: \_\_\_\_\_ Nº \_\_\_\_\_

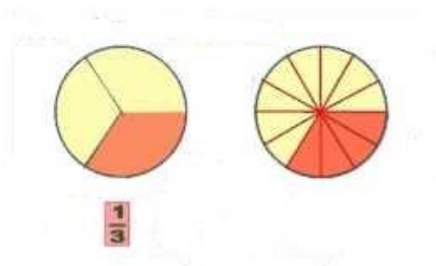
**ATIVIDADE AVALIATIVA INTERDISCIPLINAR**

**PERÍODO DE 30/11/2020 a 11/12/2020**

1- Qual é a forma fatorada do número 48?

- a)  $16 \cdot 3$
- b)  $2^4 \cdot 3$
- c)  $2^2 \cdot 12$
- d)  $2^3 \cdot 6$

2- Qual é a fração equivalente na figura abaixo?



- a)  $\frac{4}{10}$
- b)  $\frac{4}{6}$
- c)  $\frac{4}{8}$
- d)  $\frac{4}{12}$

3-Pedro comprou uma barra de chocolate, representada na figura abaixo, e comeu  $\frac{14}{28}$  dessa barra. Qual é a fração equivalente à quantidade de chocolate que ele comeu?



- a)  $\frac{3}{4}$
- b)  $\frac{2}{5}$
- c)  $\frac{1}{2}$
- d)  $\frac{2}{3}$

4-O desenvolvimento cultural e material que transformou a vida dos nossos ancestrais e começou a utilizar técnicas de fabricação de ferramentas marca a separação entre os períodos:

- a) História antiga e História moderna
- b) Paleolítico e Neolítico
- c) Mesolítico e Cenozóico
- d) História medieval e História contemporânea

5-Duas civilizações emergiram à margem de rios, aproveitando seu leito para plantar e fixar residência, deixando para nós um enorme legado, como a matemática, a escrita e organização social, essas duas civilizações são:

- a) Grécia e Roma
- b) Tigre e Eufrates
- c) Egito e Mesopotâmia

d) Toltecas e celtas

6-A escravidão no Brasil é um dos mais cruéis períodos da nossa História, mas os escravizados se rebelavam de muitas formas, entre elas a fuga, depois de fugir, um dos meios de se esconder era se abrigarem em:

- a) Pelourinhos
- b) Engenhos
- c) Orixás
- d) Quilombos



Em um mundo cada vez mais desigual, precisamos falar de mulheres que fizeram e fazem a diferença em nossa sociedade. Em nossas atividades de Arte neste ano, estudamos algumas mulheres negras que promoveram e promovem a arte e a cultura do nosso país! Quem são elas?

7-Quem foi a mulher que realizava festas e rodas de música em sua casa e assim ajudou a criar o samba?

- a) Tia Helena
- b) Tia Ciata
- c) Monalisa
- d) Tia Maria



8- "Eu acho que esse posicionamento contra as cotas é fruto de desinformação e de falta de oportunidade. A informação é o que liberta mentes, faz com que as pessoas queiram a mudança é um problema muito



- a) Hipótese é uma suposição, uma tentativa de explicar a causa de um experimento, sem conhecer a explicação teórica dele
- b) Hipótese é a explicação de uma coisa que você tem certeza que está correta
- c) Hipótese é quando explico um experimento utilizando informações retiradas de um livro
- d) Nenhuma das alternativas

11- Lembrando um pouco desse experimento que vimos no 2º Trimestre, onde a garrafa com água quente era colocada dentro do recipiente com água fria e conseguíamos vê-la subindo.



O experimento mostrou que os líquidos possuem algo chamado **DENSIDADE**. Escolha a alternativa que melhor explica o que é densidade:

- a) Densidade é o que determina se um material irá afundar ou flutuar em relação a outro
- b) Densidade é a quantidade de espaço ocupada por um objeto
- c) Densidade é a quantidade de matéria que forma um objeto
- d) Nenhuma das alternativas

12- A Terra, nosso planeta, realiza diversos movimentos no espaço. Entre eles estão o movimento de ROTAÇÃO e o movimento de TRANSLAÇÃO.

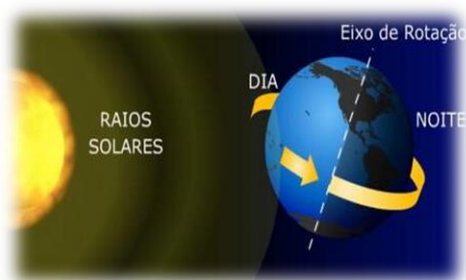


IMAGEM 1

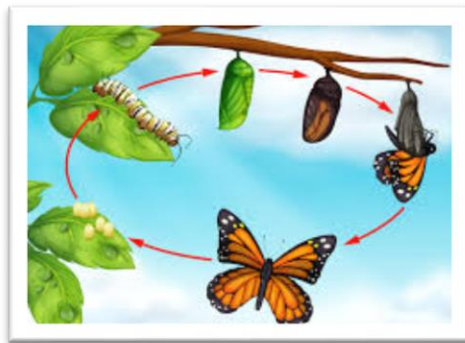


IMAGEM 2

Sobre os movimentos de rotação e translação, assinale a afirmativa que está CORRETA:

- a) A imagem 1 mostra o movimento de rotação da Terra, que determina as estações do ano.
- b) A imagem 2 mostra o movimento de rotação.
- c) A imagem 1 mostra o movimento da Terra que é responsável pelos dias e pelas noites.
- d) A imagem 2 mostra o movimento da Terra que dura cerca de 24 horas (1 dia).

13- Todos os seres vivos possuem algumas características que os diferenciam de seres brutos como as pedras e os objetos. A imagem abaixo mostra uma dessas características, que nós chamamos de:



- a) ciclo vital (ou ciclo da vida).
- b) células.
- c) órgãos
- d) evolução das espécies.

14- Assinale a alternativa que descreve algumas das funções que estão associadas ao sistema nervoso humano:

- a) enxergar, ouvir, sentir sabores.

- b) controlar a respiração, os batimentos cardíacos e pressão arterial.
- c) mover pernas e braços.
- d) Todas as alternativas estão corretas.

15- A geografia é uma ciência que procura descrever os fenômenos que ocorrem na Terra. Para realizar esse processo ela utiliza alguns conceitos. Os principais são:

- A) Paisagem, lugar e espaço geográfico.
- B) Paisagem, retrato e natureza
- C) Espaço natural e espaço humano
- D) Lugar, espaço natural

16- Para observar os fenômenos analisados pela geografia a principal ferramenta utilizada é:

- a. Os livros
- b. Os desenhos
- c. Os mapas
- d. A internet.

17- Cientistas acreditam que o universo surgiu a pelo menos 14 bilhões de anos atrás após um evento que ficou conhecido como:

- a. Big Crash
- b. Big Apple
- c. Big Erick
- d. Big Bang

LEITURA DO TEXTO:

### **Televisão**

Televisão é uma caixa de imagens que fazem barulho. Quando os adultos não querem ser incomodados, mandam as crianças assistir à televisão. O que eu gosto mais na televisão são os

desenhos animados de bichos. Bicho imitando gente é muito mais engraçado do que gente imitando gente como nas telenovelas. Não gosto muito de programas infantis com gente fingindo de criança. Em vez de ficar olhando essa gente brincar de mentira, prefiro ir brincar de verdade com meus amigos e amigas. Também os doces que aparecem anunciados na televisão não têm gosto de coisa alguma porque ninguém pode comer uma imagem. Já os doces que minha mãe faz e que eu como todo dia, esses sim, são gostosos. Conclusão: A vida fora da televisão é melhor do que dentro dela.

João Paulo Paes

18- Qual o meio de comunicação ao qual o texto se refere?

A) Radio B) Internet C) Livro D) Televisão

19- Quem é o narrador da história?

A) Um bicho imitando gente.

B) Um adulto.

C) A televisão.

D) Uma criança.

20- No trecho: " A vida fora da televisão é melhor do que dentro dela ", a que se refere a palavra '**dela**'?

A) Vida

B) Criança

C) Televisão

D) Novela

